

驻马店八马蓄电池PM120-12参数

产品名称	驻马店八马蓄电池PM120-12参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:八马 型号:PM120-12 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

驻马店八马蓄电池PM120-12参数

八马蓄电池产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

八马蓄电池产品优点：1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。

2、放电性能好:放电电压平稳,放电平台平缓。

3、耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

4、耐冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。

5、耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

6、耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正

常,容量维持率在95%以上。

7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

应用范围： 电话交换机 办公自动化系统 电器设备、设备及仪器仪表 无线电通讯系统
计算机不间断电源 应急照明 输变电站、开关控制和事故照明 便携式电器及采矿系统
消防、安全及报警监测 交通及航标信号灯 汽车电池及船用启动

型号	电压(V)	容量(Ah)	外型尺寸(mm)			总高
			长	宽	高	
PM7-12	12	7	151	65	95	100
PM7.2-12	7.2					
PM8-12	8					
PM10-12	10	98				
PM12-12						
PM17-12	17	180	75	167		
PM24A-12	24	175	165	125		
PM24B-12	174	179				
PM26-12	26					
PM31-12	31	196	131	171		
PM33-12	33					
PM38-12	38	197	170			
PM65-12	350	166				
PM70-12	70	260	169	208	213	
PM80-12	80	331	173	214	242	
PM90B-12	90	306				
PM100A-12						
PM120B-12	120	407	210	240		
PM200B-12	200	522	218	244		
PM230-12	230	520	269	203		